



B Nº de Serie: e006515912

Matrícula	Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción
3545LCJ	KJ834577	G	1395	M.1	2785 / ----- / -----
		F.1	1985	M.4	----- /
		F.1.1	1110 / 1075 / ----- / -----	L	2 / 4
		F.1.5	-----	L.0	- / -
		F.2	1985	L.1	1 / D / -----
		F.2.1	1110 / 1075 / ----- / -----	L.2	4 - 195/65 R15 90U
		F.3	3335	P.5.1	PSA
		F.3.1	3335	P.5	YH01
CL	2400	O.1	-----	P.3	M / D
C.I	-----	O.1.1	-----	P.1	1499
C.V	58	O.1.2	-----	P.1.1	4 / EN LINEA
A.1	PSA AUTOMOBILES SA	O.1.3	1350	P.2	75
A.2	2-10 bid de l'Europe, 78300 Poissy, France	O.1.4	690	P.2.1	11.19
D.1	PEUGEOT	F.4	1880	S.1	2
D.2	E / F / YHYC-G2F021	F.5	1848	S.2	-----
D.3	Nuevo Partner Pro Standard 600kg BlueHDI 100 S&S 5	F.6	4403	U.1	73
E	VR3EFYHYCKJ834577	F.7	1563	U.2	2625
J	N1	F.7.1	1577	V.7	107
J.1	BB	F.8	726	V.9	EURO 6BH
J.2	-				
J.3	-----				
R	BL				
D.6					
K	e2*2007/46*0625*06				
Z	----- / -----				

El abajo firmante, legalmente autorizado por: PSAG AUTOMOVILES COMERCIAL ESPAÑA, S.A.

Observaciones :

205/60 R16 90U

Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

Opciones incluidas en la homologación de tipo

Fecha de emisión: 25/10/2019

Tomas FERNANDEZ MENA

97BA8577C28D470B975DACACB77564BB



Tarjeta elTV expedida por DGT

Primera expedición: 07/11/2019 16:04:11

INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: 07/11/2019	Data / Fecha: 21/01/2022 Balio-apea / Validez: 21/01/2024 Izenpea-eta zigilua / Firma y Sello 4.351.049 3545LCJ(E) 69.014 km.	Data / Fecha: 30/01/2024 Balio-apea / Validez: 30/01/2026 Izenpea-eta zigilua / Firma y Sello 4.678.774 3545LCJ(E) 125.310 km.
--------------------------	---	--

Estación:	Resultado: FAVORABLE	
Fecha: 28/04/2026 Validez: 28/04/2027	Fecha: Validez:	Fecha: Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello

Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	Fecha: Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello

Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	Fecha: Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello

Diligencia de venta / Reformas en el vehículo

- | | | |
|---|---|--|
| <p>A.1 Nombre del fabricante del vehículo base</p> <p>A.2 Dirección del fabricante del vehículo base</p> <p>B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado</p> <p>B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado</p> <p>C.1 Código ITV</p> <p>CL Clasificación del vehículo</p> <p>C.V Control VIN</p> <p>D.1 Marca</p> <p>D.2 Tipo/Variante/Versión</p> <p>D.3 Denominación comercial del vehículo</p> <p>D.6 Procedencia</p> <p>E N° de identificación del vehículo</p> <p>EP Estructura de protección</p> <p>EP.1 Marca de la estructura de protección</p> <p>EP.2 Modo de la estructura de protección</p> <p>EP.3 N° de homologación de la estructura de protección</p> <p>EP.4 N° identificativo de la estructura de protección</p> <p>F.1 Masa Máxima en carga Técnica Admisiblemente (MMTA)</p> <p>F.1.1 Masa Máxima en carga Técnica Admisiblemente en cada eje 1º/2º/3º...</p> <p>F.1.5 Masa Máxima en carga Técnica Admisiblemente en 5ª rueda o pivote de acoplamiento</p> <p>F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)</p> <p>F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º...</p> <p>F.2.5 Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o pivote de acoplamiento</p> <p>F.3 Masa Máxima Técnica Admisible del conjunto (MMTAC)</p> | <p>F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)</p> <p>F.4 Altura total</p> <p>F.5 Anchura total</p> <p>F.5.1 Anchura máxima carrozable</p> <p>F.6 Longitud total</p> <p>F.6.1 Longitud máxima carrozable</p> <p>F.7 Vía anterior</p> <p>F.7.1 Vía posterior</p> <p>F.8 Voladizo posterior</p> <p>F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable</p> <p>G Masa en Orden de marcha (MOM)</p> <p>G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L</p> <p>G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado</p> <p>J Categoría del vehículo</p> <p>J.1 Carrocería del vehículo</p> <p>J.2 Clase</p> <p>J.3 Volumen de bodegas</p> <p>K N° de homologación del vehículo de base</p> <p>K.1 N° de homologación del vehículo completado</p> <p>K.2 N° Certificado TITV vehículo base</p> <p>L N° de ejes y ruedas</p> <p>L.0 N° y posición de ejes con ruedas gemelas</p> <p>L.1 Ejes motrices</p> <p>L.2 Dimensiones de los neumáticos</p> <p>M.1 Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º...</p> <p>M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje</p> <p>O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa Remolcable Técnica Admisible del vehículo de motor en caso de:</p> <p>O.1.1 Barra de Tracción</p> <p>O.1.2 Semiremolque</p> <p>O.1.3 Remolque eje central</p> | <p>O.1.4 Remolque sin freno</p> <p>O.2.1 Masa máxima remolcable Técnica Admisiblemente con frenos mecánicos</p> <p>O.2.2 Masa máxima remolcable Técnica Admisiblemente con frenos de inercia</p> <p>O.2.3 Masa máxima remolcable Técnica Admisiblemente con frenos hidráulicos o neumáticos</p> <p>O.3 Tipo de freno de servicio</p> <p>P.1 Cilindrada</p> <p>P.1.1 Número y disposición de los cilindros</p> <p>P.2 Potencia del motor</p> <p>P.2.1 Potencia fiscal</p> <p>P.3 Tipo de combustible o fuente de energía</p> <p>P.5 Código de identificación del motor</p> <p>P.5.1 Fabricante o marca del motor</p> <p>Q Relación potencia/masa</p> <p>R Color</p> <p>S.1 N° de plazas de asiento/N° de asientos o sillines</p> <p>S.1.1 Cinturones de seguridad</p> <p>S.2 N° de plazas de pie</p> <p>T Velocidad máxima</p> <p>U.1 Nivel sonoro en parado</p> <p>U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado</p> <p>V.7 Emisiones de CO2</p> <p>V.8 Emisiones de CO</p> <p>V.9 Nivel de emisiones</p> <p>Z Año y Número de orden de la serie corta</p> <p>(1) Código NIVE</p> |
|---|---|--|